

# Sklopný plech nádražních ramp BB



Sklopný plech typu BB slouží k nakládání a vykládání nádražních vagónů na nádražní rampy.

### Charakteristika

Vyrábí se z pevně vylisovaných speciálních profilů. Vrchní plocha je protiskluzově profilovaná. Vodící lišty z oceli jsou navařeny na čelní straně rampy do zabetonovaných ocelových koncových profilů (U-profil s kotvící lištou). V době, kdy se přemostění nepoužívá, je uloženo svisle před hranou rampy. Při nakládání se přemostění zvedne za zapuštěné vyklápěcí držadlo z vodící lišty, položí patkou na ložnou plochu nákladního vagónu a opět zasune do vodící lišty.

Na přání nabízíme spojovací zámky pro spojení více sklopných plechů. Tento prvek může být instalován i dodatečně.

### Technická specifikace

Normy ..... CE značení  
Nosnost (dle ČSN EN 1398) ..... 4000 kg  
Způsob ovládání ..... ruční  
Max. sklon .....  $\pm 12,5\%$

### Rozměry

Sklopné hliníkové plechy BB jsou vyráběny dle specifikace uvedené v následující tabulce:

Typ	Délka L (mm)	Šířka B (mm)	Výškový rozdíl H (mm)	
			min.	max.
BB 01	505	1450	-100	+30
BB 02	505	1750	-100	+30
BB 03	505	1950	-100	+30
BB 04*	505	1450	-100	+30
BB 05*	505	1750	-100	+30
BB 06*	505	1950	-100	+30

\*provedení se 2 držadly

